

## SÍLABO

### Cirugía y Traumatología Buco Maxilofacial 2

<b>Código</b>	ASUC01169		<b>Carácter</b>	Obligatorio
<b>Prerrequisito</b>	Cirugía y Traumatología Buco Maxilofacial 1			
<b>Créditos</b>	5			
<b>Horas</b>	<b>Teóricas</b>	4	<b>Prácticas</b>	2
<b>Año académico</b>	2021			

#### I. Introducción

---

Cirugía y Traumatología Buco Máxilo Facial 2 es una asignatura obligatoria y de especialidad, ubicada en el séptimo periodo de la Escuela Académico Profesional. Con esta asignatura se desarrolla, en un nivel intermedio, las competencias Diagnóstico y Tratamiento.

**Los contenidos que la asignatura desarrolla son:** Manejo preoperatorio (clínico y bioseguridad); anestesiología; técnicas de exodoncia de terceras molares impactadas, caninos retenidos, quistes odontogénicos, apicectomías, remodelado óseo.

---

#### II. Resultado de aprendizaje de la asignatura

---

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de realizar los tratamientos quirúrgicos de baja complejidad, de acuerdo con la guía de procedimientos clínicos, y completar la historia clínica de forma correcta, identificando alternativas de tratamiento, bajo la supervisión de un profesional.

---

### III. Organización de los aprendizajes

<b>Unidad 1 Prequirúrgico</b>		Duración en horas	<b>24</b>
<b>Resultado de aprendizaje de la unidad:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de elaborar la Historia clínica, riesgo quirúrgico y el consentimiento informado de su paciente.		
<b>Ejes temáticos:</b>	1. Historia clínica. Anamnesis, antecedentes, exámenes auxiliares 2. Riesgo quirúrgico. ASA 3. Diagnóstico por imágenes, radiográfico, tomográfico, otros 4. Índice de Peñarrocha		

<b>Unidad 2 Cirugía de dientes retenidos</b>		Duración en horas	<b>24</b>
<b>Resultado de aprendizaje de la unidad:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de planificar y ejecutar la técnica de extracción de dientes retenidos de mediana y baja complejidad.		
<b>Ejes temáticos:</b>	1. Técnicas Anestésicas 2. Extracción de terceros molares retenidos 3. Extracción de caninos retenidos 4. Apicectomía		

<b>Unidad 3 Cirugía pre protésica</b>		Duración en horas	<b>24</b>
<b>Resultado de aprendizaje de la unidad:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de planificar y realizar técnicas de cirugía previo al tratamiento protésico.		
<b>Ejes temáticos:</b>	1. Recuperación de espacio biológico y elongación de corona clínica. 2. Alveolectomía y alveolo plastia correctora. 3. Frenectomía. 4. Exceresis de mucocelo		

<b>Unidad 4 Traumatología Máxilo Facial</b>		Duración en horas	<b>24</b>
<b>Resultado de aprendizaje de la unidad:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de evaluar quirúrgicamente al paciente traumatizado y tratar la urgencia y/o emergencia del paciente que será derivado.		
<b>Ejes temáticos:</b>	1. Fracturas Le Fort 2. Quistes Odontogénicos 3. Reducción de fracturas. Abiertas y cerradas 4. Ferulización		

#### IV. Metodología

Modalidad presencial:

Las clases teóricas se desarrollarán con metodología activa y demostrativa con ejemplos de aplicación del material del curso.

Los estudiantes desarrollarán esquemas ilustrativos de los diversos segmentos anatómicos; a su vez trabajarán en las prácticas que se realizarán en laboratorio utilizando la disección de piezas anatómicas con la guía del docente. Materiales y equipos

Se hará uso del aula virtual, laptop, equipo multimedia de la UC. Uso de los equipos del laboratorio de anatomía en las clases debidamente programadas. Piezas anatómicas, maquetas y material de disección.

#### V. Evaluación

##### Modalidad presencial

Rubros	Unidad por evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso parcial	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	- Evaluación individual teórica / <b>Prueba objetiva</b>	0%	
Consolidado 1 <b>C1</b>	1	Semana 1 - 4	- <b>Prueba de desarrollo</b>	40 %	20%
	2	Semana 5 - 7	- <b>Rúbrica de evaluación</b>	60 %	
Evaluación parcial <b>EP</b>	1 y 2	Semana 8	- <b>Rúbrica de evaluación</b>	25%	
Consolidado 2 <b>C2</b>	3	Semana 9 - 12	- <b>Prueba de desarrollo</b>	40_%	20%
	4	Semana 13 - 15	- <b>Rúbrica de evaluación</b>	60%	
Evaluación final <b>EF</b>	Todas las unidades	Semana 16	- <b>Rúbrica de evaluación</b>	35%	
Evaluación sustitutoria			No aplica		

**Fórmula para obtener el promedio:**

$$PF = C1 (20\%) + EP (25\%) + C2 (20\%) + EF (35\%)$$

## **VI. Bibliografía**

### **Bibliografía básica**

Fernández, M. y Del Castillo, J. (2019). Manual de urgencias en cirugía oral y maxilofacial. Editorial Médica Panamericana. <https://bit.ly/3rY0QQc>

### **Bibliografía complementaria**

- Horch, H. (1995). Cirugía Oral y Máxilo Facial. Tomo I. Barcelona: Editorial Masson.

## **VII. Recursos digitales:**

- <http://jrios-javier.blogspot.pe/2008/03/principios-bsicos-de-la-ciruga-bucal.html>